

pag. 1

## **ELENCO PREZZI**

OGGETTO:	Allestimento museo civico presso Palazzo Nota
	Intervento n. 14

COMMITTENTE: Unità Operativa Pigna Mare

Sanremo, \_\_\_\_\_

**IL TECNICO** 

			pag. 2
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 001.nv	Solo posa in opera di portone di ingresso ad una o due ante: per lavori di manutenzione e/o restauro blindato a due ante euro (quattrocentosettantacinque/41)	nr	475,41
Nr. 2 001EL.nv	Alimentazione di punto luce diretto completo di scatola rompitratta, derivazione, conduttori a Norma CEI 20-22 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5mmq e canalizzazione in pvc autoestinguente serie pesante euro (cinquantacinque/00)	cadauno	55,00
Nr. 3 002.nv	Portone d'ingresso completo di controtelaio a murare di acciaio, ante con doppia lamiera di acciaio da 8/10" completi di serratura di sicurezza antiscasso ad aste per chiusura su quattro lati, rivestimento su ambo i lati di compensato di essenze pregiate dello spessore di 8 mm (mogano, rovere, tanganica) compresi il telaio in acciaio e i coprifili: a due ante delle dimensioni di 120x210 cm, circa, disegno su indicazione della DL euro (duemila/00)	nr	2′000,00
Nr. 4 002EL.nv	Comando per accensione di punto luce completo di scatola portafrutto, serie civile accessoriata con finiture a scelta della DL, conduttori a Norma CEI 20-22 di sezione minima pari a 1,5mmq e canalizzazione in pvc autoestinguente serie pesante. euro (quaranta/00)	cadauno	40,00
Nr. 5 003.nv	Fornitura e posa in opera di barra in ferro per sopraelevazione di ringhiera esistente, aplicazione di antiruggine e coloritura con vernice a scelta dalla D.L. Comprese le opere murarie e tutto il necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.  euro (trenta/00)	m	30,00
Nr. 6 003EL.nv	Provvista e posa in opera di comando volumetrico a raggi IR per punto luce compreso canalizzazione, avente idoneo grado di protezione, cavi in cordina unipolare a sigla N07V-K o FM9, conformi a Norma CEI 20-22, quota parte per cassette e derivazioni, a norme CEI, escluso la dorsale.		
N., 7	euro (centotrentacinque/00)	cadauno	135,00
Nr. 7 004.nv	Restauro o fornitura di bloccapersiana e altri piccoli elementi metallici di facciata. Nel contesto del rifacimento di facciata. euro (nove/38)	cadauno	9,38
Nr. 8 004EL.nv	Fornitura e posa in opera di sistema di allarme per servizi igienici disabili, costituito da pulsante a tirante da porsi nei pressi della tazza wc, sistema di alimentazione con relè per suono continuo, pulsante di annullo locale con relativa suoneria e segnalazione luminosa, annullo, quota parte per alimentazione in cavi conformi a Norma CEI 20-22, circuiti di comando, quota per derivazioni, cassetti, ogni onere compreso per rendere l'opera finita a regola d'arte.  euro (centocinquanta/00)	cadauno	150,00
Nr. 9 005.nv	Serramenti in legno per finestra e portefinestre, a una o due ante ante, montanti e traverse della sezione di 7x4 cm completa di controtelaio a murare in legno di abete, cerniere, cremona e bastelle fermavetro compreso vetro-camera in area, escluso eventuale cassonetto e avvolgibile. Misurata da spallina a spallina e da piana a mezzanino, resa franco cantiere: in pino di Svezia, incluso il fondo e la coloritura		250.00
Nr. 10 005EL.nv	euro (trecentocinquanta/00)  Fornitura e posa in opera di modulo a 4 luci mod. RAY-Ala di produzione Mizar o similare, a marchio IMQ, completo di staffa a sbraccio telescopico, n. 4 vetrini sabbiati, n. 4 coni riduzione fascio luminoso col. grigio sabbiato, completo di n. 4 lampade 50W GU5,3 24°, 3000°K 12V, accessori di fissaggio, tasselli ad espansione e quant'altro necessario per rendere l'opera finita a regola	mq	350,00
	d'arte. euro (millecinquecentocinque/00)	cadauno	1′505,00
Nr. 11 006.nv	Rimozione di vecchie tubazioni di qualsiasi specie e natura poste sottotraccia, facenti parte di impianti tecnologici, idricosanitari e di riscaldamento. A qualsiasi altezza, compresi ponteggi, il calo a terra dei materiali di risulta e il carico sul mezzo di trasporto e gli oneri di discarica. Lavoro eseguito a mano. euro (otto/50)	m	8,50
Nr. 12 006EL.nv	Fornitura e posa in opera di composizione costituita da sistema di sospensione in cavo 230V mod. Viger Mizar o similare, completo di set di fissaggio a parete (4 tenditori, 1 rosone), fino a 12m di matassa di cavo 2 poli a doppio isolamento, kit per sostegno intermedio, n. 2 apparecchi a luce fluorescente bidiffusione a luce diretta ed indiretta con diffusori superiori ed inferiori in policarbonato, finitura cromata, con alimentatori elettrogeni per tubi 2 fluorescenti da 39W att. G5, col. 3000°K, questi compresi, n. 3 spot orientabili per lampada QR111, da 75W att. G5.3, queste comprese, in opera compresi sistemi di fissaggio a parete mediante opportuni tasselli ad espansione, accessori, assistenza ed ogni onere compreso per dare l'opera finita a regola d'arte.		
Nr. 13 007.nv	euro (milleottocentodiciassette/00)  Fornitura e posa in opera di pedata dim. 123x28x3 con lavorazione a toro in marmo bianco di carrara. Le misure precise dovranno essere verificate in cantiere.  euro (centoventicinque/00)	cadauno N	1′817,00 125,00
Nr. 14 007EL.nv	Fornitura e posa in opera di apparecchio di illuminazione a parete mod. SL-P di produzione Norlight o similare, idoneo per interni, colore bianco, avente corpo in estruso di alluminio verniciato a polvere, testate in pressofusione di alluminio verniciato a polvere dello stesso colore della struttura. Dimensioni 64 x 592 x 131 mm, emissione diretta/indiretta Ottica con schermo diffusore per emissione diretta in policarbonato co-estruso opale liscio, schermo diffusore per emissione indiretta in policarbonato trasparente liscio. Completo di lampade 1x24W fluorescenti lineari G5 - 2400 lm; Alimentatore elettronico multipotenza, accensione doppia, cablaggio elettrico alimentato a 220-240V/50-60Hz, morsettiera LTN 2,5 mm². Conforme a Norme EN 60 598-1, EN 60 598-2-1, Direttive 2006/95/CE, 2004/108/CE. In opera compresi accessori di installazione e quant'altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte.		
	euro (quattrocentoquindici/00)	cadauno	415,00

			pag. 3
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 15 008.nv	Fornitura e posa in opera di alzata in marmo bianco di carrara dim. 123x17x2. Le misure precise dovranno essere verificate in cantiere.  euro (sessantacinque/00)	N	65,00
Nr. 16 008EL.nv	Fornitura e posa in opera di plafoniera circolare per locali di servizio, diam. 350 mm, avente corpo in policarbonato, schermo in vetro opalino, alim. 230Vca per lampada incandescenza E27-60W, questa inclusa, grado di protezione IP44, apribile solo con utensili, a marchio IMQ, accessori di fissaggio ed ogni onere compreso. euro (quaranta/00)	cadauno	40,00
Nr. 17 009.nv	Fornitura e posa in opera di lastre in marmo bianco di carrara per la realizzazione di pianerottolo composto da quattro lastre taglate a 45° da assemblare tra loro, di cui una con lavorazione a toro. Dim. da verificare in cantiere var. 123/142-61/69 sp.3 euro (settanta/00)	N	70,00
Nr. 18 009EL.nv	Fornitura e posa in opera di sistema di sgancio energia elettrica, costituito da sganciatore a distanza inserito nell'interruttore generale dell'attività, quota per circuiti di comando, posti in condutture separate, pulsante in contenitore sotto vetro frangibile; in opera ogni onere compreso.		440.00
Nr. 19	euro (centoquaranta/00)  Operaio specializzato	cadauno	140,00
01.01.0020	euro (trentasei/50)	h	36,50
Nr. 20 01.01.0030	Operaio qualificato euro (trentatre/98)	h	33,98
Nr. 21 01.01.0040	Operaio comune euro (trenta/70)	h	30,70
Nr. 22 01.04.0005	Installatore 5a categoria super euro (trentaquattro/60)	h	34,60
Nr. 23 01.04.0010	idem c.sInstallatore 5a categoria, ex operaio specializzato super euro (trentadue/33)	h	32,33
Nr. 24 01.04.0020	Installatore 4a categoria, ex operaio specializzato euro (trenta/20)	h	30,20
Nr. 25 010.nv	Fornitura e posa in opera di zoccolatura in marmo bianco di carrara h.13 circa a correre con costa sagomata. euro (trenta/00)	m	30,00
Nr. 26 010EL.nv	Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di distribuzione denominato FORNITURA o "Sottocontatore", per utenza fino a 100kW circa, da posizionarsi immediatamente a valle del Gruppo di Misura, compreso il collegamento a quest'ultimo, completo di involucro monoblocco in materiale plastico antiurto ed autoestiguente, a doppio isolamento, conforme a Norma CEI 17-113, completo di accessori di installazione, portello, grado di protezione IP55, struttura per pannelli di unità modulari installabili a scatto su guida e per alloggiamento dei dispositivi modulari, apposizione di targhe identificatrici e monitorie, assistenza muraria e quant'altro necessario per rendere l'installazione finita a regola d'arte. euro (settecentocinquanta/00)	cadauno	750,00
Nr. 27 011.nv	Fornitura e posa in opera mediante tasselli di corrimano in legno massello verniciato dim.4 cm e acciao inox. Compresi tutti i raccordi, i supporti a parete e i terminali in acciaio inox.		
Nr. 28 011EL.nv	euro (centodieci/00)  Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di distribuzione GENERALE, completo di involucro in lamiera di acciaio verniciata, conforme a Norma CEI 17-113, completo di accessori di installazione, porta con finestratura in vetro, grado di protezione IP4X, struttura per pannelli di unità modulari installabili a scatto su guida, cablato con sistema integrato rapido con barre di rame montaggio dei dispositivi necessari, realizzazione dei circuiti ausiliari; in opera comprensivo di dichiarazione CE e quanto necessario per rendere l'opera a perfetta regola d'arte.	m	110,00
Nr. 29 012.nv	euro (duemila/00)  Restauro porte interne di legno ad uno o due battenti consistenti in: smontaggio porte e trasporto in laboratorio, smontaggio ferramenta e pulizia della stessa, interventi di falegnameria per ristrutturazione lignea con carteggiatura stuccatura e verniciatura, rimontaggio ferramenta e posa in opera, il tutto per dare l'opera completa e funzionante. Ogni onere compreso.	cadauno	2′000,00
Nr. 30 012EL.NV	euro (seicento/00)  Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di distribuzione del PIANO SOTTOTETTO, completo di involucro in lamiera di acciaio verniciata, conforme a Norma CEI 17-113, completo di accessori di installazione, porta con finestratura in vetro, grado di protezione IP4X, struttura per pannelli di unità modulari installabili a scatto su guida, cablato con sistema integrato rapido con barre di rame montaggio dei dispositivi necessari, realizzazione dei circuiti ausiliari; in opera comprensivo di dichiarazione CE e quanto necessario per rendere l'opera a perfetta regola d'arte.  euro (millequattrocento/00)	cadauno	600,00 1′400,00
Nr. 31 013.EL.NV	Esecuzione di condutture dorsali costituite dalle vie cavi necessarie per alimentare l'impianto elettrico utilizzatore e tutti i servizi ausiliari, comprendenti canalizzazioni, cavi conformi a norma CEI 20-22, derivazioni e cassette. euro (novemila/00)	cadauno	9′000,00

			pag. 4
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 32 013.nv	Restauro cornici porte di legno, site al piano secondo, consistenti in: smontaggio e trasporto in laboratorio, interventi di falegnameria per ristrutturazione lignea con carteggiatura stuccatura e verniciatura, posa in opera, il tutto per dare l'opera completa e funzionante. Ogni onere compreso.  euro (duecentocinquanta/00)	cadauno	250,00
Nr. 33 014.EL.NV	Realizzazione dei collegamenti elettrici necessari all'impianto di climatizzazione, comprendente quadro elettrico di protezione e comando, alimentazione unità interne ed esterne e di trattamento aria, sistema di regolazione della temperatura, a norme CEI, ogni onere compreso euro (diecimila/00)	cadauno	10′000,00
Nr. 34 014.nv	Posa in opera di persiane alla genovese o alla francese inclusi piccoli lavori di muratura, manutenzione e lubrificazione della ferramenta e dei cardini.		
Nr. 35 015.nv	euro (ventisei/95)  Restauro di sportelli in legno ex uffici siti al piano terzo. Compreso ogni onere per dare l'opera finita a regola d'arte.  euro (duecentocinquanta/00)	mq	26,95 250,00
Nr. 36 015EL.NV	Fornitura e posa in opera di punto rete dati e telefonia integrata, costituito da presa connettore fino a categoria 6, comprendente cavo sino ad armadio rack, quota parte per canalizzazione cavo UTP cat. 6, serie civile ad incasso a parete, test di funzionamento, rilascio certificazione, ogni onere compreso.  euro (settanta/00)	cadauno	70,00
Nr. 37 016.nv	Fornitara di lastre di mamo bianco di Carrara delle dimensioni rappresentate negli elaborati grafici, lucidate in superficie. Sp. 2 cm. Marmo scela "C" e "D". euro (ottantacinque/00)	m2	85,00
Nr. 38 016EL.NV	Fornitura di armadio di permutazione completo di struttura in acciao e portello in vetro, comprendente i connettori, pannello di permutazione preassemblato compresa attestazione cavo ed etichettatura, compresa messa a terra, striscia di alimentazione, gruppo di ventilazione, tipo a pavimento sino a 42 moduli.  euro (seicento/00)	cadauno	600,00
Nr. 39 017.nv	Desalinizzazione dipinti murali. Asportazione dei sali solubili da dipinto murale tramite impacchi assorbenti di carta giapponese con polpa di legno e acqua deionizzata da eseguirti a più riprese a distanza di tempo. euro (centocinquanta/00)	m2	150,00
Nr. 40 017EL.NV	Fornitura e posa in opera di Telecamera Minidome 700Tvl, 2.8-12Mm, Ir 15M, Ip66, tipo mod. Comelit MCAM631B o similare, Kit passivo di conversione del segnale video su cavo CAT5/UTP compresa alimentazione e cavo di segnale cat5, completo di scatola rompitratta, derivazione, conduttori a Norma CEI 20-22 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5mmq e canalizzazione in pvc autoestinguente serie pesante; ogni onere compreso. euro (quattrocentoquarantaotto/00)	cadauno	448,00
Nr. 41 018.EL.NV	Fornitura e posa in opera di Dvr H264, 16 Ingressi Video, Serie Ras, 400 Ips, Hdd 500G tipo MDVR826B Comelit o similare, conduttura di alimentazione a norme CEI serie pesante, collaudo, messa in servizio e ogni onere compreso. euro (duemiladuecento/00)	cadauno	2′200,00
Nr. 42 018.nv	Fissaggio di dipinto murale da eseguirsi tramite infiltrazioni di resina acrilica in emulsione o soluzione al di sotto del colore e accurata asportazione delle eccedenze, qualora il dipinto sia eseguito a buon frescosi può utilizzare l'idrosido di bario in impacchi. euro (centonovanta/00)	m2	190,00
Nr. 43 019.nv	Stuccatura di dipinto murale soggetto a crepe e caduta di intonaco da eseguirsi con malta fine a spatola euro (centoottanta/00)	m2	180,00
Nr. 44 019EL.NV	Fornitura e posa in opera di Monitor Lcd 19' Ingressi Video Vga E Bnc, 700Tvl, Rapporto 5:4, mod. Comelit 41639 o similare, compresa alimentazione, conduttori a Norma CEI 20-22 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5mmq e canalizzazione in pvc autoestinguente serie pesante; ogni onere compreso. euro (millecento/00)	cadauno	1′100,00
Nr. 45 020.EL	Fornitura e posa in opera di Dvr Videoregistratore digitale stand-alone 8 ingressi, sistema RAS, serie MIDDLE, funzione Pentaplex, 960H. tipo MDVR828B Comelit o similare, conduttura di alimentazione a norme CEI serie pesante, collaudo, messa in servizio e ogni onere compreso.  euro (duemilacentocinquantacinque/00)	m2	2′155,00
Nr. 46 020.nv	Consolidamento di intonaco dipinto, consistente in iniezioni in fenditure nelle parti decoese di resina acrilica o vinilica in emulsione o soluzione nei distacchi maggiori, segue colatura di malta liquida adesiva priva di cementi con pulitura delle eccedenze. euro (duecentotrentacinque/00)	m2	235,00
Nr. 47 021.EL	Gruppi statici di continuità UPS completi di tutte le necessarie apparecchiature a tecnologia digitale per il funzionamento il tutto cablato in apposito contenitore. Tipo monofase 220/220V con gestione software centralizzata della potenza di: 3kVA, autonomia 43 min circa		
Nr. 48 021.nv	euro (tremilacinquecento/00)  Ricostruzione di decorazione ripetitiva semplice tipo riparazioni architettoniche e decorazioni lineari con riporto di disegno preparatorio sul muro da valutare sulle superfici effettivamente interessate dal fenomeno.	cadauno	3′500,00

			pag. 5
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (quattrocento/00)	m2	400,00
Nr. 49 022.EL	Fornitura e posa in opera di impianto antintrusione di tipo professionale, conforme a Norma CEI 79-2, completo di alimentazione, canalizzazioni accessoriate e cavi di connessione tipo Bus, centrale di controllo ad almento 32 ingressi con pannello operativo alfanumerico con display LCD, schede di interfaccia e di indirizzamento, moduli a 4 contatti, combinatore telefonico analogico e GSM, completo di sistema di batterie tampone e del collegamento di nº 4 tastiere numeriche, nº 18 rilevatori volumtrici doppia tecnologia, nº 12 sensori perimetrali magnetici rinforzati, nº 2 sirene da interni, nº 1 sirena da esterni antiefferazione, il tutto cablato, garantito e certificato, ogni onere compreso, a marchio IMQ. euro (ottomila/00)	cadauno	8′000,00
Nr. 50 022.nv	Ristabilimento parziale dell'adesione e della coesione propedeutico alle operazioni in consolidamento e pulitura sulle decorazioni pittoriche e a stucco maggiormente degradate. euro (cento/00)	m2	100,00
Nr. 51 023.nv	Consolidamento delle superfici mediante l'applicazione a pennello o spruzzo secondo le indicazionii della D.L. di agregante con solvente ad acqua.  euro (ottanta/00)	m2	80,00
Nr. 52 024.nv	Integrazione del colore mediante velature con pigmenti e resina acrilica. Restauro pittorico a imitazione cromatica e velatura euro (cinquecentodieci/00)	m2	510,00
Nr. 53 025.nv	Stuccatura con malta nei casi di fessurazioni, mancanze per stucchi per una profondità massimadi 3 cm. euro (trecentoquindici/39)	dm2	315,39
Nr. 54 026.nv	Ristabilimento pellico pittorica mediante resina acrilica in emulsione a pennello con carta giapponese o con siringa per diffusione fenomeno entro il 30% da valutare al m2 euro (cento/00)	m2	100,00
Nr. 55 027.nv	Reintegrazione pittorico di lacune, abrasioni, discontinuità cromatiche degli strati di finitura su stucchi monocromatici e policromi da valutare al m2 ad acquarello o con pigmenti a tecnica avelatura per raggiungere le tonalità originali. euro (centoventidue/00)	m2	122,00
Nr. 56 028.nv	Fornitura e posa di n.1 ascensore tipo oleodinamico a norma del D.P.R.162 del 30/04/1999 e D.M. 236 del 14/06/1989 aventi le seguenticaratteristiche:  - portata 860 kg - capienza 11 persone - doppio accesso adiacente in cabina.  - 5 fermate, 5 servizi, corda di circa 16,50 ml, fossa 1,50 ml, testata 3,40 ml, locale macchine in basso adiacente al vano.  - Azionamento oleodinamico con pistone laterale, sospensione in taglia 2:1, centralina idraulica volumetrica e motore elettrico immerso, gruppo valvole a comando elettromagnetico per il passaggio a velocità, il livellamento e la discesa di emergenza, potenza nominale motore 22,5 kw (30 HP), velocità pari a 0,72 m/s.  - Vano corsa proprio in c.a., dimensioni interne al netto del fuori piombo 2100 x 1900 mm. (LxP).  - Alimentazione F.M. 3380 V., luce 220 V, inserzioni orarie 90, rapporto si intermittenza 40%, manovra universale semplice, quadro di manovra con tecnologia a microprocessore.  - cabina con n.2 accessi adiacenti.  - Porte di cabina tipo automatiche a due ante con apertura telescopica rivestite come cabina, azionate da operatore con motore in corrente alternata 3x125, complete di soglia a dispositivi di protezione tipo costola mobile e cellula fotoelettrica a raggi infrarossi, apertura telescopica, luce netta 900x2000 mm.  - pulsantiera di piano con placca in alluminio, pulsanti di chiamata conraduzione in braille, luminosa di allarme, indicatore di posizione tipo display al piano principale.  - guide per cabina in acciaio trafilato, giunzioni ad incastro, conformi alle norme UNI ISO 7465 complete di staffe per il fissaggio alle pareti del vano.  - Dispositivi di sicurezza: bottoniera di manutenzione sul tetto cabina, contatti di fine corsa, paracadute a presa progressiva tipo regolamentare ammortizzatori in fossa, dispositivo di discesa in emergenza con riapertura automatica delle porte.  - Progettazione e collaudo impianto secondo D.P.R. 162.  Compresa fornitura e posa di idoneo scambiatore di calore per il raffreddamento dell'olio.  Sono esclusì l'imp	cadauno	40′500,00
Nr. 57 029.nv Nr. 58 030.nv	Fornitura di porte tagliafuoco delle dimensioni di 90x200 ad un battente compreso il maniglione antipanico tipo push. REI 120 euro (seicentosettanta/00)  Fornitura e posa in opera di porte interne tipo lusso ad un battente di spessore nominale non inferiore a 43 mm, costituito da intelaiatura perimetrale ad interne per specchiatura, riempimenti con struttura alveolare semiresinata, supporti sulle due facce in pannelli truciolari di spessore 4 mm circa, bordi laterali squadrati pari e rivestiti con materiale melaninico, specchiature inferiore e superiore con foderina di spess. di 15 mm circa per le porte cieche e foderina superiore con telaietti stile inglese a nove spazi rettangolari per porte tipo cieco delle dim. 60-/70/80x210 cm circa, compreso contro telaio delle dimensioni non inferiori a 35*95 mm, mostre di sez. non inferiori a 15*70 mm, fissate ad incastro, di materiale legnoso impiallicciato e laccato, corredato da guarnizioni di resine complete di ferramenta costruita da almeno due cerniere di ottone, di una serratura tipo patente con chiave, lucidatura o laccatura di tutte le parti in vista con materiali poliuretanici. Porte tipo cieco delle dimensioni di fino 85*210 circa, impiallicciate con legno di rovere naturale.Complete di ogni parte per dare l'opera finita a regola d'arte secondo le indicazioni della	cadauno	670,00

			pag. o
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (cinquecentosettantacinque/00)	cadauno	575,00
Nr. 59 031.nv	Fornitura e posa in opera di colonna si scarico acque nere in Geberit, compresa la canna di ventilazione sino a quota esterna alla copertura terminale in cotto, compresa ogni assistenza alla posa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (milletrecento/00)	N	1′300,00
Nr. 60 032.nv	Provvista e posa in opera di tubo di rame crudo conforme alla UNI 6507, nudo in barre posto in opera a vista, comprese saldature, raccordi, materiale di consumo e staffaggio, misurato in opera diametro esterno 35 mm euro (ventinove/70)	m	29,70
Nr. 61 033.nv	Guaina isolante per tubi a base di gomma sintetica a celle chiuse dello spessore di 13 mm per tubi del diametro nominale di 25 mm euro (tre/60)	m	3,60
Nr. 62 034.nv	idem c.snominale di 40 mm euro (sei/30)	m	6,30
Nr. 63 035.nv	Consolidamenti strutturali euro (trentamila/00)	cadauno	30′000,00
Nr. 64 036.nv	Fornitura e posa in opera di tubi in acciaio, del diametro 1" e 1/2", senza saldature, zincati compreso di incidenza di sfrido, filettatura raccordi e materiale di consumo e ogni altro onere per la posa, del gruppo di misura Amaie alla valvola di intercettazione , questa inclusa.		
Nr. 65	euro (ventiuno/15)  Provvista e posa in opera di tubo di rame crudo conforme alla UNI 6507,	m	21,15
037.nv	nudo in barre posto in opera a vista, comprese saldature, raccordi, materiale di consumo e staffaggio, misurato in opera diametro esterno 22 mm euro (diciannove/80)	m	19,80
Nr. 66 039.nv	Realizzazione di impermeabilizzazione eseguita mediante stesura di due mani a spatola o a spruzzo con intonacatrice, di malta bicompomente elastica a base cementizia, inerti selezionati a grana fine, fibre sintetiche e speciali resine acriliche in dispersione acquosa, per uno spessore finale non inferiore a 2mm (Tipo Mapelastic) euro (trenta/00)	m²	30,00
Nr. 67 040.nv	Sistema per il riscaldamento degli ambienti a pavimento con distribuzione del calore a bassa temperatura, posato e messo in esercizio nel rispetto integrale delle prescrizioni del produttore.  Sono di seguito elencati i componenti dell'impianto e le loro caratteristiche:		
	Isolante termico per riscaldamento a pavimento in polistirene estruso densità 35 kg/m?, elevata resistenza alla compressione (3 kg/cm? con deformazione 10% - UNI 6350) resistenza termica 1,03 m? K/W, temperature limiti esercizio: - 50°C + 70°C. Esente CFC e HCFC,		
	formato 1200mm x 600 mm.  Striscia isolante di bordo, occorrente per la dilatazione perimetrale del pavimento galleggiante, in polietilene a cellule chiuse con foglio di polietilene incollato per una totale barriera dell'umidità sui bordi, secondo norma DIN 18560 parte 2 e 4102. Dimensione: altezza 130		
	mm, spessore 10 mm Foglio di polietilene PE, tipo 200 a copertura dell'isolamento a norma DIN 18560 da posare con sovrapposizione di almeno 8 cm. Dimensioni 1,25 m x 60 m, Spessore 0,2 mm.		
	Rete metallica specifica con rialzo, costruita da filo liscio metallico senza spigoli vivi o sbavature di saldatura, verniciata. Il diametro del filo è di 3 mm. Dimensioni 1250x2150x3 mm.  Clips di poliammide, senza spigoli vivi, da applicarsi sulla rete metallica		
	per il fissaggio della tubazione PEX 17x2.  Tubazione tipo VELTA PE-Xa151 in polietilene ad alta densità, reticolato ad alta pressione secondo il brevetto Engel, con barriera contro la		
	diffusione dell'ossigeno. Dimensione. 17 x 2 mm - rotoli da 120 m.  Raggio min. curvatura: 85 mm.  Additivo per calcestruzzo tipo VD450, per rendere più lavorabile  l'impasto avvolgendo pienamente le tubazioni annegate nel		
	calcestruzzo, aumentando le caratteristiche di qualità e compattezza del massetto; secondo DIN 18569. Dosaggio: 1,1 litri ogni 100 kg. di cemento. Tempo minimo di presa: 21 giorni.		
	Compresa incidenza di cassetta collettore ad incasso per l'alloggiamento del collettore, completo di unità di termoregolazione della temperatura dell'acqua di riscaldamento a piano, dipendente dalle condizioni atmosferiche in esecuzione compatta con tecnologia a		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZ UNITARI
	microprocessore; ottimizzazione del riscaldamento, dipendente da		
	temperatura esterna e temperatura dell'edificio con riscaldamento		
	veloce integrato, principio della doppia sonda; curve caratteristiche		
	adeguate al riscaldamento a pavimento, abbassamento notturno in		
	funzione della temperatura esterna, limitazione della temperatura		
	massima di mandata, comando di avviamento pompe e valvola		
	miscelatrice ad intervallo, protezione antigelo, sonda esterna, n. 2 sonde		
	di temperatura ad immersione per l'acqua di riscaldamento su mandata		
	e ritorno, servomotore motorizzato, valvola miscelatrice a tre vie pompa	•	
	di circolazione, regolazione pressione differenziale, mediante		
	adeguamento dei giri del motore,guscio di coibentazione in EPP;		
	scatola con fissaggio universale collettore con kit di fissaggio, telaio di		
	montaggio con veletta perimetrale di mm 30 (montaggio/smontaggio		
	possibile anche in un secondo tempo), portina a bilico bloccabile con		
	sicura anticaduta e bordi protetti sulla portina.		
	Materiale: lamiera di acciaio zincata altezza regolabile: 825 - 1015 mm,		
	profondità regolabile: 115 - 160 mm, altezza dal solaio grezzo variabile:		
	40 - 230 mm. Larghezza secondo dimensione collettore.		
	Compresa incidenza collettore compatto di distribuzione in poliammide		
	rinforzata con fibra di vetro, completo di materiale di fissaggio alla parete ed avente le seguenti caratteristiche:		
	- valvole di mandata con regolazione micrometrica;		
	- detentori di ritorno con possibile montaggio per la regolazione		
	elettronica singolo ambiente tramite comando a radiofrequenza;		
	- predisposizione linea di alimentazione entro collettore da quadro		
	elettrico di piano;		
	- termometro di mandata collettore;		
	- termometri di ritorno singoli circuiti;		
	- valvoline manuali di sfogo aria con tubicino;		
	- attacchi collettori in ottone,		
	- compensatori flessibili in acciaio inox;		
	- predisposto per raccordi 14x2, 17x2.		
	Posato in opera con passo 100 mm	m2	6
	euro (sessantacinque/00)	1112	
. 68 1.nv	Punto allaccio della unità esterna ad espansione diretta dell'impianto di termoventilazione, consistente nella sua posa in opera si piedi antivibranti compatibili con le caratteristiche della macchina, sollevamento da autocarro o da piano cantiere, compresa l'incidenza dei collegamenti elettrici ed idraulici, di raccordi minuteria, materiale in genere e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; compresi gli oneri di accensione e di collaudo.  euro (settecento/00)	cadauno	70
69	Unità motocondensante esterna con funzionamento in pompa di calore, con funzionamento multisplit a portata variabile di refrigerante		
.nv	R-410A,		
	tipo sistema VRV III della Ditta Daikin o equivalente Mitsubishi; unità a riferimento avente sigla FXLQ, costituita da circuiti interni frigoriferi con		
	motore on-off e con unità inverter, per una modulazione complessiva della potenza su più gradini.		
	Le unità hanno le seguenti peculiari caratteristiche tecniche:		
	- erogazione di capacità delle unità esterne regolata da inverter		
	- regolazione del flusso del refrigerante da parte della valvola elettronica		
	di espansione in relazione all'andamento del carico interno - regolazione con caratteristica PID		
	- regorazione con caratteristica FID - accorgimenti mirati alla riduzione delle emissioni acustiche, quali compressori scroll e raddrizzatore di filetti sull'espulsione dell'aria		
	di condensazione		
	- avviamento in sequenza delle unità interne al fine di contenere le correnti di spunto		
	- funzione di autoavviamento  funzione mente in reffressemente con temperatura minima esterna di 5°C h a ed in riscaldemente con temperatura minima esterna		
	- funzionamento in raffrescamento con temperatura minima esterna di -5°C b.s. ed in riscaldamento con temperatura minima esterna di -20°C b.u.		
	- funzionamento in raffrescamento con temperatura massima esterna di 43°C b.s. ed in riscaldamento con temperatura massima		
	esterna di +15,5°C b.u.		
	- lunghezza massima linea frigorifera compatibile con la situazione di progetto		
	- lunghezza massima linea frigorifera compatibile con la situazione di progetto		
	- massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m		
	- massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m - massimo dislivello punti impianto pari a 50 m		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> <li>impostazione automatica degli indirizzi</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> <li>impostazione automatica degli indirizzi</li> <li>scheda per la commutazione estate/inverno</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> <li>impostazione automatica degli indirizzi</li> <li>scheda per la commutazione estate/inverno</li> <li>eventuali adattatori e quanto altro necessario per il corretto funzionamento, in relazione agli schemi di progetto materiale di uso e</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> <li>impostazione automatica degli indirizzi</li> <li>scheda per la commutazione estate/inverno</li> <li>eventuali adattatori e quanto altro necessario per il corretto funzionamento, in relazione agli schemi di progetto materiale di uso e consumo:</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> <li>impostazione automatica degli indirizzi</li> <li>scheda per la commutazione estate/inverno</li> <li>eventuali adattatori e quanto altro necessario per il corretto funzionamento, in relazione agli schemi di progetto materiale di uso e consumo:</li> <li>potenza nominale in raffrescamento 28,00 kW ed in riscaldamento 31,50 kW</li> </ul>		
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> <li>impostazione automatica degli indirizzi</li> <li>scheda per la commutazione estate/inverno</li> <li>eventuali adattatori e quanto altro necessario per il corretto funzionamento, in relazione agli schemi di progetto materiale di uso e consumo:</li> </ul>	cadauno	8′23
	<ul> <li>massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m</li> <li>massimo dislivello punti impianto pari a 50 m</li> <li>collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici</li> <li>il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione</li> <li>impostazione automatica degli indirizzi</li> <li>scheda per la commutazione estate/inverno</li> <li>eventuali adattatori e quanto altro necessario per il corretto funzionamento, in relazione agli schemi di progetto materiale di uso e consumo:</li> <li>potenza nominale in raffrescamento 28,00 kW ed in riscaldamento 31,50 kW</li> <li>(per le rese effettive prendere a riferimento i dati indicati da manuale tecnico nelle reali condizioni di funzionamento)</li> </ul>	cadauno	8′2.

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
043.nv	R-410A, tipo sistema VRV III della Ditta Daikin o equivalente Mitsubishi; unità a riferimento avente sigla FXLQ, costituita da circuiti interni frigoriferi con motore on-off e con unità inverter, per una modulazione complessiva della potenza su più gradini.  Le unità hanno le seguenti peculiari caratteristiche tecniche:  - erogazione di capacità delle unità esterne regolata da inverter  - regolazione del flusso del refrigerante da parte della valvola elettronica di espansione in relazione all'andamento del carico interno  - regolazione con caratteristica PID  - accorgimenti mirati alla riduzione delle emissioni acustiche, quali compressori scroll e raddrizzatore di filetti sull'espulsione dell'aria di condensazione  - avviamento in sequenza delle unità interne al fine di contenere le correnti di spunto  - funzione di autoavviamento  - funzionamento in raffrescamento con temperatura minima esterna di -5°C b.s. ed in riscaldamento con temperatura minima esterna di -20°C b.u.  - funzionamento in raffrescamento con temperatura massima esterna di 43°C b.s. ed in riscaldamento con temperatura massima esterna di +15,5°C b.u.  - lunghezza massima linea frigorifera compatibile con la situazione di progetto  - massimo dislivello tra unità interne pari a 15 m  - massimo dislivello punti impianto pari a 50 m  - collegamenti con elementi a Y (giunto refnet) o collettori (collettori refnet) che possono essere posati sotto traccia non necessitando di alloggiamenti tecnici  - il sistema di trasmissione dei dati e di tipo multiplex a due fili, con segnalazione mirata degli errori di collegamento in fase di installazione  - impostazione automatica degli indirizzi  - scheda per la commutazione estate/inverno  - eventuali adattatori e quanto altro necessario per il corretto funzionamento, in relazione agli schemi di progetto materiale di uso e consumo:  - potenza nominale in raffrescamento 33,50 kW ed in riscaldamento 31,50 kW (per le rese effettive prendere a riferimento i dati		
	indicati da manuale tecnico nelle reali condizioni di funzionamento) euro (novemilaottocentoottanta/00)	cadauno	9′880,0
Nr. 71 044.nv	Punto mobiletto interno a pavimento ad espansione diretta, consistente nell'esecuzione dei seguenti raccordi elettrici ed idraulici, compresa l'incidenza del materiale e di quanto altro necessario per la rispondenza allo schema di progetto ed alla funzionalità del sistema:  - allacciamento linee gas e liquido nei diametri di progetto, compresa l'incidenza della quota parte delle linee suddette in rame coibentato, conformi alla norma UNI EN 1057  - allacciamento con idoneo raccordo dello scarico condensa alla tubazione DN32 predisposta - allacciamento elettrico di potenza - allacciamento elettrico di segnale, in serie con le due unità più prossime, compresa la quota parte delle linee allacciamento elettrico di segnale al comando semplificato posto in ambiente, ed eventualmente ad altri mobiletti posti in serie dello stesso gruppo funzionale, compresa la quota parte delle linee.  euro (quattrocentonovanta/00)	cadauno	490,00
Nr. 72 045.nv	Punto mobiletto interno di tipo canalizzato ad espansione diretta inserito in controsoffitto, consistente nell'esecuzione degli interventi dei seguenti raccordi elettrici ed idraulici, compresa l'incidenza del materiale e di quanto altro necessario per la rispondenza allo schema di progetto ed alla funzionalità del sistema:  - oneri derivanti dalla necessità di avere lavorazioni in più fasi per gli interfacciamenti col controsoffittatore  - allacciamento linee gas e liquido nei diametri di progetto, compresa l'incidenza della quota parte delle linee suddette in rame coibentato, conformi alla norma UNI EN 1057  - allacciamento con idoneo raccordo dello scarico condensa alla tubazione DN32 predisposta  - allacciamento elettrico di potenza (esclusa la linea)  - allacciamento elettrico di segnale, in serie con le due unità più prossime, compresa la quota parte delle linee  - allacciamento elettrico di segnale al comando semplificato posto in ambiente, ed eventualmente ad altri mobiletti posti in serie dello stesso gruppo funzionale, compresa la quota parte delle linee.  euro (novecentoventi/00)	cadauno	920,00
Nr. 73 046.nv	Unità interne costituita da mobiletto verticale a vista da collocare a pavimento, per il riscaldamento ed il raffrescamento degli ambient funzionanti ad espansione diretta, facenti capo ad unità esterna tipo VRV o VRF, con caratteristiche di riferimento del modello FXLQ della Ditta Daikin o Mitsubishi equivalente, con le seguenti caratteristiche tecniche:  - carrozzeria in lamiera bianco avorio  - dimensioni 600H x 1000÷1420L x 222P (mm)  - batteria a tre ranghi  - ventilatore tipo sirocco  - portata d'aria: 7/6÷16/12 mc/min  - controllo della temperatura con termostato a microprocessore (C/F)  - isolamento termico in fibra di vetro e schiuma poliuretanica  - filtro dell'aria in rete di resina antimuffa  - attacchi a cartella 6,4÷9,5 mm + 12,7÷15,9 mm  - tubo di drenaggio ø21 mm  - livello di pressione sonora (A/B): 35/32÷40/35 dBA  - fusibile di protezione del motore del ventilatore		

		**	pag. 9
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	- controllo del refrigerante con valvola elettronica di espansione.  Compresi i collegamenti gas, liquido, linea elettrica di segnale in serie delle varie unità, di collegamento al comando ambiente (eventualmente in serie con altri mobiletti dello stesso ambiente), e di potenza: taglia 40:		
	- capacità in raffreddamento: 4,5 kW - capacità in riscaldamento: 5,0 kW		
	(alle condizioni nominali). euro (novecentoquaranta/00)	cadauno	940,0
Nr. 74 )47.nv	Unità interne costituita da mobiletto verticale a vista da collocare a pavimento, per il riscaldamento ed il raffrescamento degli ambient funzionanti ad espansione diretta, facenti capo ad unità esterna tipo VRV o VRF, con caratteristiche di riferimento del modello FXLQ della Ditta Daikin o Mitsubishi equivalente, con le seguenti caratteristiche tecniche:		
	- carrozzeria in lamiera bianco avorio - dimensioni 600H x 1000÷1420L x 222P (mm)		
	- batteria a tre ranghi - ventilatore tipo sirocco		
	- portata d'aria: 7/6 ÷16/12 mc/min - controllo della temperatura con termostato a microprocessore (C/F) - isolamento termico in fibra di vetro e schiuma poliuretanica		
	- filtro dell'aria in rete di resina antimuffa - attacchi a cartella 6,4÷9,5 mm + 12,7÷15,9 mm - tubo di drenaggio ø21 mm		
	- livello di pressione sonora (A/B): 35/32÷40/35 dBA - fusibile di protezione del motore del ventilatore		
	- controllo del refrigerante con valvola elettronica di espansione  Compresi i collegamenti gas, liquido, linea elettrica di segnale in serie delle varie unità, di collegamento al comando ambiente (eventualmente in serie con altri mobiletti dello stesso ambiente), e di potenza: taglia 50:		
	- capacità in raffreddamento: 5,6 kW - capacità in riscaldamento: 5,0 kW (alle condizioni nominali)		
	euro (novecentonovantacinque/00)	cadauno	995,0
Nr. 75 048.nv	Unità interne costituita da mobiletto verticale a vista da collocare a pavimento, per il riscaldamento ed il raffrescamento degli ambient funzionanti ad espansione diretta, facenti capo ad unità esterna tipo VRV o VRF, con caratteristiche di riferimento del modello FXLQ della Ditta Daikin o Mitsubishi equivalente, con le seguenti caratteristiche tecniche:  - carrozzeria in lamiera bianco avorio		
	- dimensioni 600H x 1000÷1420L x 222P (mm) - batteria a tre ranghi		
	- ventilatore tipo sirocco - portata d'aria: 7/6 ÷16/12 mc/min - controllo della temperatura con termostato a microprocessore (C/F)		
	- isolamento termico in fibra di vetro e schiuma poliuretanica - filtro dell'aria in rete di resina antimuffa - attacchi a cartella 6,4÷9,5 mm + 12,7÷15,9 mm		
	- tubo di drenaggio ø21 mm - livello di pressione sonora (A/B): 35/32÷40/35 dBA		
	<ul> <li>fusibile di protezione del motore del ventilatore</li> <li>controllo del refrigerante con valvola elettronica di espansione</li> <li>Compresi i collegamenti gas, liquido, linea elettrica di segnale in serie delle varie unità, di collegamento al comando ambiente (eventualmente in serie con altri mobiletti dello stesso ambiente), e di potenza:</li> </ul>		
	taglia 63: - capacità in raffreddamento: 7,1 kW - capacità in riscaldamento: 8,0 kW		
	(alle condizioni nominali) euro (millenovanta/00)	cadauno	1′090,0
Nr. 76 149.nv	Unità interna canalizzata costituita da mobiletto a vista da collocare in controsoffitto, per il riscaldamento ed il raffrescamento degli ambienti		
	funzionanti ad espansione diretta, facenti capo ad unità esterna tipo VRVo VRF, con caratteristiche di riferimento del modello FXMQ della Ditta Daikin o Mitsubishi equivalente, con le seguenti caratteristiche tecniche:		
	- carrozzeria in lamiera zincata- dimensioni 470H x 1380L x 1100 (mm) - batteria a tre ranghi - ventilatore tipo sirocco		
	- portata d'aria: 58÷50 mc/min - controllo della temperatura con termostato a microprocessore (C/F)		
	- isolamento termico in fibra di vetro e schiuma poliuretanica - filtro dell'aria in rete di resina antimuffa - attacchi 9,5 mm (cartella) + 22,2 mm (saldare)		
	- tubo di drenaggio DN32 mm - livello di pressione sonora (A/B): 48÷45 dBA		
	- fusibile di protezione del motore del ventilatore - controllo del refrigerante con valvola elettronica di espansione		

			pag. 10
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	- taglia 200: - capacità in raffreddamento: 22,4 kW - capacità in riscaldamento: 25,0 kW (alle condizioni nominali) Compresi i collegamenti gas, liquido, linea elettrica di segnale in serie delle varie unità, di collegamento al comando ambiente (eventualmente in serie con altri mobiletti dello stesso ambiente), e di potenza euro (tremilaottocentocinquanta/00)	cadauno	3′850,00
Nr. 77 050.nv	Punto gruppo idronico e relativo serbatoio inerziale ad espansione diretta, consistente nell'esecuzione dei seguenti interventi e dei seguenti raccordi elettrici ed idraulici, compresa l'incidenza del materiale e di quanto altro necessario per la rispondenza allo schema d progetto ed alla funzionalità del sistema:  - posa in opera del serbatoio e del gruppo relativo in locale dedicato  - allacciamento linee gas e liquido nei diametri di progetto, compresa l'incidenza della quota parte delle linee suddette in rame coibentato, conformi alla norma UNI EN 1057  - allacciamento idraulico al gruppo di miscela secondario  - allacciamento con idoneo raccordo dello scarico condensa alla tubazione DN32 predisposta		
	<ul> <li>allacciamento elettrico di potenza (esclusa la linea)</li> <li>allacciamento elettrico di segnale, in serie con le due unità più prossime, compresa la quota parte delle linee</li> <li>allacciamento elettrico di segnale al comando semplificato posto in ambiente, ed eventualmente ad altri mobiletti posti in serie dello stesso gruppo funzionale, compresa la quota parte delle linee. compreso accumulatore idronico per la produzione di acqua calda per riscaldamento a pannelli radianti (32°) per applicazione a sistemi tipo</li> <li>VRV, costituito da un accumulatore idraulico isolato termicamente della capacità di 450 lt, completo di scambiatore di calore refrigerante/acqua</li> <li>ottimizzato per R410A. Kit di controllo e regolazione comprendente valvola di espansione elettronica, sensori di temperatura, filtri e</li> </ul>		
	valvole refrigerante e quadro elettrico di controllo euro (quattromilaseicentocinquantacinque/00)	cadauno	4′655,00
Nr. 78 051.nv	Punto comando centralizzata e ripartitore consumi posto in locale di controllo, costituito dall'incidenza della linea elettrica di segnale e la relativa guaina posta sottotraccia, dalla scatola portafrutti, dalla posa in opera del comando, il suo allacciamento e quanto altro necessario.  euro (settanta/00)	cadauno	70,00
Nr. 79 052.nv	Comando centralizzato a distanza tipo Intelligent Touch Controller della Ditta Daikin o G50 Mitsubishi con pagina grafica su PC, che consenta sinteticamente le seguenti operazioni:		
	- operazioni di settaggio con touch screen ed algoritmi che facilitano la programmazione quali funzioni copia/incolla, etc controllo centrale di massimo 64 gruppi - suddivisione in zone dell'impianto - funzionamento individuale o unificato - impostazione della temperatura in ogni zona - controllo del funzionamento in ogni locale - possibilità di disabilitare il comando a distanza - funzione di avvio sequenziale - gestione di due orari di attivazione/disattivazione per ogni zona, con precisione del minuto - altre funzioni implementabili che il Cliente potrà ulteriormente sviluppare euro (duemilaseicento/00)	cadauno	2′600,00
Nr. 80 053.nv	Comando a distanza semplificato da porre in ambiente a servizio delle unità o gruppi di unità presenti, a riferimento BRC1D51 della Ditta Daikin o equivalente Mitsubishi, che consenta le seguenti minime operazioni: - accensione o spegnimento dell'apparecchio - scelta della modalità di funzionamento - scelta della velocità dl ventilatore - impostazione della temperatura - controllo commutazione raffrescamento/riscaldamento - controllo temperatura impostata - visualizzazione modalità funzionamento - indicazioni di controllo centralizzato - visualizzazione velocità ventilatore - visualizzazione fase di sbrinamento/avviamento		
N. 01	controllo anomalie in essere  euro (cento/00)  Allocci di scornelo reciproci tra la unità esterne: la linea sono comprenciva di conduttori (ceva multipley non schermeto 2v1 mm²) tub	cadauno	100,00
Nr. 81 054.nv	Allacci di segnale reciproci tra le unità esterne; le linee sono comprensive di conduttori (cavo multiplex non schermato 2x1 mm?), tub guida flessibili sotto traccia o a vista, tubi rigidi autoestinguenti in controsoffitti o altri ambienti, e quanto altro necessario; dovranno essere seguite le modalità operative del Costruttore per lo spegnimento delle macchine, il loro accesso alle morsettiere, ecc.  Ulteriori allacci idraulici e di segnale che si rendessero necessari per il corretto funzionamento dell'impianto.  euro (quattrocentosettanta/00)	cadauno	470,00
Nr. 82 055.nv	Inizializzazione del sistema, esecuzione degli indirizzi delle periferiche installate, secondo le procedure indicate da Costruttore delle apparecchiature.		

			pag. 11
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (milleduecentosessanta/00)	cadauno	1′260,00
Nr. 83 056.nv	Canalizzazioni per la mandata e la ripresa dell'aria non isolate termicamente, realizzate con elementi prefabbricati a sezione circolare dotate di tutti gli elementi di raccordo e pezzi speciali necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte; a riferimento prestazionale è preso il "sistema" della Ditta Lindab denominato LindabSafe, alle cui caratteristiche tecniche si rimanda; i canali a sezione circolare sono in acciaio zincato di tipo spiroidale e dotati di raccordi a tenuta conformi alle DS/EN10142 e DS447, per la ventilazione civile ed industriale; le guarnizioni sono a doppio labbro, in gomma EDPM resistente all'invecchiamento, montate in fabbrica, tali da garantire la classe di tenuta C secondo la normativa Eurovent 2.2; lo stato di zinco su entrambe le facce è applicato con trattamento Z275 ed è pari a 275		
	grammi/mq, corrispondente mediamente a uno spessore di 19 µm; tutti gli elementi nei quali sono innestate le tubazioni sono muniti di guarnizioni, pertanto l'assiemaggio avviene sempre per infilaggio del raccordo nella tubazione opportunamente tagliata e successivo bloccaggio con rivetti o viti autoforanti; non saranno accettati pezzi autocostruiti dall'Impresa o adattati; è compresa l'incidenza dei seguenti pezzi speciali:  - curva stampata a 90° (meglio a largo raggio) - curve stampate a 30°, 45°, 60° - riduzioni concentriche raccordate - riduzioni		
	eccentriche raccordate - Tee ridotti e non a 45° e 90° - croci ridotte e non a 45° e 90° - manicotti regolabili - nippli cartellati - manicotto telescopico con attacco a baionetta - collari, mensole, altri dispositivi di staffaggio		
	previsti dal "sistema" - materiale di uso e consumo.  Si precisa che per lo staffaggio delle tubazioni non sono ammesse reggette perforate ma esclusivamente collari con interposta guarnizione in gomma antivibrante, fissati con barra filettata a soffitto o su mensole a parete.		
	La misurazione della canalizzazione è fatta sul percorso esterno di maggiore sviluppo.		
	- diam DN400 euro (settantadue/00)	m	72,00
Nr. 84 057.nv	Bocchette di mandata in alluminio a doppio filare di alette con serranda di taratura, complete di eventuale canotto o adattamento per derivazione dal canale principale o da raccordo flessibile, compreso eventuale controtelaio per la posa in muratura o cartongesso. Dimensione nominale 500x160 ÷ 400x200 mm		
	euro (centoventiuno/00)	cadauno	121,00
Nr. 85 058.nv	Bocchette di ripresa in alluminio a singolo filare di alette con serranda di taratura, complete di eventuale canotto o adattamento per derivazione dal canale principale o da raccordo flessibile, compreso eventuale controtelaio per la posa in muratura o cartongesso. Dimensione nominale 500x160 ÷ 400x200 mm euro (centodieci/00)	cadauno	110,00
N 06		cadaulio	110,00
Nr. 86 059.nv	Esecuzione di plenum di mandata/ripresa aria realizzato in lamiera zincata coibentata compreso i raccordi flessibili di collegamento con il canale di M/R e quanto altro necessario per la messa in opera ed il suo corretto funzionamento.  euro (duecentocinquantacinque/00)	cadauno	255,00
Nr. 87 060.nv	Rete di scarico condensa realizzata con tubazioni in polipropilene autoestinguente ad innesto con guarnizione di tenuta tipo Nipren PP della ditta Wavin, o similare, nel diametro ø32mm, conforme alla norma UNI7443 + FA relativi		
	euro (sei/20)	m	6,20
Nr. 88 061.nv	Restauro dipinti esistenti compresi i saggi stratigrafi delle coloriture e i prelievi per analisi della superficie. Il tutto per dare l'opera finita a regola d'arte. euro (quattrocentodieci/00)	cadauno	410,00
Nr. 89 062.nv	Fornitura e posa in opera di boyler elettrico con relative staffe di fissaggio, raccodi flessibili, valvole di intercettazione e linea elettrica di alimentazione. Eventuale fornitura e posa di vaso di espasione. Boyler da 30-50 L euro (trecento/00)	cadauno	300,00
Nr. 90	Cassetta per idrante completa da esterno, UNI 45 o UNI 70, composta	cadauno	300,00
063.nv	da saracinesca a vite 1"1/2 o 2" o 2"1/2, sella portamanichetta, rotolo in nylon gommato, lastra trasparente anti UV a frangibilità programmata, lancia erogatrice in ABS o in rame a triplice effetto, raccordi, legature e coprilegature secondo la norma UNI 7422, cassetta di dimensioni indicative mm 610 x 370 x 210 per UNI 45 e mm 680 x 500 x 260 per		
	UNI 70. Sono compresi: la fornitura e posa in opera; le opere murarie di apertura e chiusura nicchia su laterizi forati e murature leggere. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.  Sono escluse: le tracce su solette, muri in c.a. o in pietra; il rifacimento dell'intonaco; la tinteggiatura. Cassetta in lamiera verniciata in colore rosso UNI 70 lunghezza tubo m		
	25. euro (trecentoquaranta/00)	cadauno	340,00
Nr. 91	Fornitura e posa in opera di cartellonistica antincendio.	- Cuadanio	570,00
064.nv	euro (sette/00)	cadauno	7,00
Nr. 92 065.nv	Impianto servoscala, a movimento rettilineo a pendenza costante idoneo a trasportare una persona seduta su sedia a ruote, con almeno una barra di sicurezza posta verso il basso e con piattaforma ribaltabile a comando manuale delle dimensioni utili minime 0,75 x 0,75 m. dotata di due bandelle mobili a movimento automatico. Impianto della		

			pag. 12
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	portata minima di 150 kg, velocità di esercizio massima 0,10 m/sec., alimentazione in c.a. 220 V monofase, tensione di manovra 24 V, con due fermate (cadauno partenza ed arrivo) rispondente ai requisiti di sicurezza di cui D. M. 236/89, alla norma UNI 9801 e della Direttiva macchine 89/392/CEE recepita con D.P.R. 24 luglio 1996, n. 459, dotato di bloccaggio del ribaltamento della piattaforma con chiave, di comandi a bordo. Impianto dato in opera perfettamente funzionante, ivi compresa ogni pratica, progettazione, dichiarazioni di conformità: del costruttore, ai sensi della Legge 46/90 e dichiarazione di conformità CE; dell'installatore, ai sensi della Legge 46/90; oneri per licenza di messa in esercizio, spese contrattuali, ecc. compresi accessori diversi e comresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio, esclusa la guida di sostegno costituita in elementi d'acciaio dal profilo speciale o da elementi tubolari superiore con funzione di corrimano ed inferiore con cremagliera con denti rivolti verso il basso,da porre in opera lungo il percorso e da compensarsi a parte in ragione della lunghezza euro (ottomilacinquecento/00)	cadauno	8′500,0(
Nr. 93 066.nv	Fornitura e posa in opera di impianto di climatizzazione con funzionamento di pompa di calore multispit tipo VRV, 2 macchine di potenza nominale in rinfrescamento 28 kw e in riscaldamento 31.5 Kw, completo di ogni onere ed accessorio per darlo funzionante in opera, comprensivo di linea di distribuzione e alimentazione sia nel fluido termovettore che elettrico. Per 10 unità interne costituite da mobiletto a vista da collocare a pavimento o a parete.		
Nr. 94 067.nv	euro (venticinquemila/00)  Rifacimento di solo arenino di finitura, compresa picchettatura dell'arenino esistente eseguita esclusivamente a mano,il calo ed il carico dei materiali di risulta su qualsiasi mezzo di trasporto. Lavaggio delle superfici, applicazione di nuovo arenino esguito con malt di calce idraulica naturale finitura (arenino), composta da 1 m³ di sabbia di fiume e 350 Kg di calce idraulica naturale bianca ottenuta dalla calcinazione a bassa temperatura di calcari silicei, compresa la formazione di spalline, spigoli sporgenti o rientranti per superfici non inferiori a 100 mq misurato vuoto per pieno dedotti i vuoti uguali o superiori a 4 mq per manutenzioni e/o restauri. La scelta della malta dovrà essere fatta con la D.L. solo dopo gli opportuni sondaggi sulla malta prelevata.		25′000,00
	euro (cinquantanove/84)	m2	59,84
	Lastre piane, in ardesia levigate sul piano in vista, lati rettificati per piane, guide, copertine, alzate, zoccoli battiscopa, pedate, stipiti e architravi, escluso gocciolatoio, battente riportato, incastro ed altre lavorazioni speciali, della larghezza da 13 cm a 40 cm e della	m	3,04
Nr. 97 12.02.0060.0 05.020	lunghezza fino a 1,80 m al metro quadrato:. spessore 2 cm euro (settantanove/16)  Lastre piane, in marmo lucidate sul piano in vista, lati rettificati per piane, guide, copertine, alzate, zoccoli battiscopa, pedate, stipiti e architravi, escluso gocciolatoio, battente riportato, incastro incluso il toro, della larghezza da 13 cm a 40 cm e della lunghezza fino a 1,80 m al metro quadrato. Bianco di Carrara scelta "C": spessore 3 cm	mq	79,16
	euro (centoventidue/14)	m²	122,14
Nr. 98 13.03.0010.0 10	Piastrelle di cemento e graniglia di marmo ad uno o piu' colori correnti: a grana fine da 25x25 cm. euro (dodici/65)	mq	12,65
Nr. 99 13.07.0010.0 10 Nr. 100	Piastrelle da rivestimento in maiolica smaltata: bianco o colori correnti chiari: 15x15 cm  euro (tredici/57)  Piastrelle di gres porcellanato fine tinte unite delle dimensioni di 20x20 o 30x30 cm spessore 8 mm colori intermedi, con finitura:	mq	13,57
13.09.0005.0 10.015	antisdrucciolo R10 euro (ventiuno/98)	mq	21,98
05	Pezzi speciali di gres porcellanato in genere valutato a m lineare in rapporto al m² di pavimento dello stesso tipo e finitura zoccolino euro (tredici/92)	m	13,92
Nr. 102 13.18.0024.0 10	Listoncini classe d'aspetto (UNI EN 13226), spessore 14 mm, larghezza 65-85 mm, lunghezza 300-500 mm da incollare su sottofondo di cemento: di legno di rovere chiaro euro (cinquantaotto/24)	mq	58,24
Nr. 103 13.18.0050.0 20		m	3,49
Nr. 104 15.30.0120.0 10	Pannelli rigidi di fibra minerale, agglomerati con leganti speciali, preverniciati sulla faccia a vista, per controsoffitti, incluso accessori di fissaggio, appendigli di filo di ferro zincato e profili perimetrali a L da 20x20 mm, REI 180: con orditura a vista: da 60x60x1,4 cm euro (ventisette/54)	mq	27,54
Nr. 105 16.01.0010.0 80	Parete antincendio costituita da struttura metallica in lamiera zincata tamponata: con una lastra di lana di legno mineralizzata con magnesite per ciascuna faccia di spessore 35 mm, con reazione al fuoco classe 1 per realizzazione di pareti con resistenza al fuoco minima REI 120 certificata euro (cinquantanove/71)	m²	59,71
Nr. 106 16.05.0010.0	Porte tagliafuoco con dispositivo di chiusura automatica, a tenuta di fumo: resistenza al fuoco REI 120 delle dimensioni di 80x200 cm ad un battente		

			pag. 13
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
50	euro (quattrocentotrentauno/45)	nr	431,45
Nr. 107 16.05.0010.0 60	idem c.sdimensioni di 120x200 cm a due battenti euro (ottocentododici/89)	nr	812,89
Nr. 108 20.02.0010.0 15	Tipo standard tamburata della larghezza di cm. 70,80,90,100 spessore minimo 40 mm Anta con struttura operimetrale di abete con battuta impiallacciata o laccata, riempimento interno con struttura alveolare resinosa, completa di controtelaio di legno listellare impiallacciato delelo spessore minimo di mm. 40 compresi coprifili a incasso, cerniere, serratura e maniglia di ottone, con anta tipo : con pannelli di MDF spessore 3-4 mm. nobilitato nelle varie essenze. euro (duecentonovantadue/22)	nr	292,22
Nr. 109 20.05.0010	Portoncino caposcala tamburato, con struttura alveolare in cartone plastificato, completo di braghettone e coprifili, di luce netta compresa tra 0,8 m e 1 m e altezza compresa tra 2 m e 2,20 m misurato a luce netta, compresi i coprifili, rivestito su ambo i lati in compensato di assenze pregiate (mogano, rovere, tanganica) dello spessore di 8 mm euro (seicentocinquantaquattro/22)	mq	654,22
Nr. 110 24.13.0010.0 10	Piastrelle di graniglia di marmo colori correnti: grana fine 25x25 cm. euro (dodici/65)	mq	12,65
Nr. 111 26.01.0020.0 20	Trasporto alla pubblica discarica di materiali di risulta da scavi e/o demolizioni, misurato su autocarro in partenza; esclusi oneri di discarica: fino alla distanza di 1 km carico con mezzi meccanici euro (quattro/38)	mc	4,38
Nr. 112 26.01.0020.0 30	idem c.sdi discarica: per ogni km o frazione in piu' oltre il primo, fino a 10,00 Km euro (zero/55)	mK	0,55
Nr. 113 26.01.0020.0 50	idem c.sdi discarica: per ogni km o frazione in piu' da 10,01 km a 20 km euro (zero/36)	mK	0,36
Nr. 114 26.02.0041.n	Oneri discarica Taggia (IM) per demolizioni e asfalti euro (ventisette/00)	m3	27,00
Nr. 115 27.02.0010.0 20.005	Conglomerato cementizio a prestazione garantita per impieghi strutturali, misurato in opera compattato e rifinito per lavori di nuova costruzione o ristrutturazione totale, consistenza S4 Classe di esposizione X C3 (umidità moderata), classe di resistenza: Rck 35 N/mmq euro (centoventidue/71)	mc	122,71
Nr. 116 28.01.0010.0 05	Demolizioni di murature di pietrame o mattoni pieni, costituenti strutture di qualsiasi spessore, compreso l'eventuale puntellamento, escluso calcestruzzo armato e non armato, calo e carico dei detriti su automezzo eseguito esclusivamente a mano con l'ausilio di martello demolitore euro (centodiciotto/93)	mc	118,93
	Demolizioni di tramezzi di mattoni, latterogesso e gesso per ristrutturazioni totali: fino ad uno spessore di 8 cm euro (dieci/71)	mq	10,71
05.005 Nr. 118 28.01.0050.0 10.015	Demolizioni di tramezzi di mattoni, latterogesso e gesso per lavori di manutenzione e restauro dello spessore da 10,01 a 15,00 cm euro (ventidue/84)	mq	22,84
Nr. 119	Demolizione di pavimenti di getto o ad elementi compreso il sottofondo Per manutenzioni e/o restauri: di getto, su solai di legno. euro (venti/50)	mq	20,50
Nr. 120 28.01.0142.0 10	Rimozione di rivestimenti di piastrelle, eseguita a mano con l'ausilio di mezzo meccanico, compresa la malta di ancoraggio, il calo in basso e il carico su qualsiasi mezzo di trasporto: per opere di manutenzione e/o restauri euro (ventiuno/59)	mq	21,59
Nr. 121 28.01.0150.0 10.010	Demolizione di soffitti e/o controsoffitti di ogni tipo e genere incluso gli eventuali ponteggi di servizio, calo e carico su qualsiasi mezzo di trasporto. Per manutenzioni e/o restauri tipo: di cannicciato o su rete euro (ventidue/30)	m²	22,30
Nr. 122 28.01.0160.0 10.020	Scrostamento di intonaco, di qualsiasi spessore, fino al vivo della muratura, eseguito a mano, con l'ausilio di martello elettrico, escluso ponteggi esterni, compresi eventuali ponteggi provvisori di servizio. Per manutenzione e/o restauri: intonaco interno euro (undici/16)	mq	11,16
Nr. 123 28.01.0162	Picchettatura di vecchio intonaco sia interno, sia esterno per la preparazione delle superfici all'applicazione di arenino o di nuovi rivestimenti, compreso il calo ed il carico su qualsiasi mezzo di trasporto ed i necessari ponteggi provvisori interni per altezze fino a 4,00 m, per manutenzioni e/o restauri.  euro (cinque/96)	mq	5,96
Nr. 124 28.01.0180.0	Rimozione di apparecchi igenico-sanitari e corpi scaldanti senza recupero, compreso calo in basso e carico su qualsiasi mezzo di trasporto Per lavori di manutenzione e/o restauro: vaso WC, lavabo, bidet, cassetta di cacciata	•	
Nr. 125	euro (ventitre/37)  Rimozione di vecchi impianti di riscaldamento idrico e di scarico valutato a utenza escluse le opere murarie, la rimozione di	nr	23,37
28.01.0185	apparecchi sanitari e corpi scaldanti		

			pag. 14
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (cinquantasette/87)	nr	57,87
Nr. 126 28.01.0190.0 10	Rimozione di serramenti di legno o metallo compreso il telaio a murare, senza recupero compreso il calo in basso e carico su qualsiasi mezzo di trasporto, misurazione minima 2,0 mq Per manutenzioni e/o restauri euro (trentasette/23)	mq	37,23
Nr. 127 28.03.0010.0 10	Formazione di tracce per l'alloggiamento di impianti idrici o elettrici, compreso il calo in basso, il carico su qualsiasi mezzo di trasporto dei materiali di risulta e il necessario ripristino con malta: della sezione da 51 a 100 cm² in muratura di mattoni pieni. euro (settantatre/24)	m	73,24
Nr. 128 30.03.0040.0 20	Riempimento di scavi per canalizzazioni in genere, eseguito con l'ausilio di mezzo meccanico compreso il necessario compattamento la fornitura del materiale di riempimento, misurato sul volume effettivo di riempimento da eseguire: con touvenant proveniente dal riciclo di demolizioni edilizie		
	euro (nove/42)	m³	9,42
Nr. 129 32.01.0020.0 10.015	Provvista e posa in opera di casseforme di legname o pannelli, compresi gli oneri di esecuzione a campioni e/o di ripresa in armatura in funzione delle fasi di getto, compreso disarmo e pulizia del legname: per manutenzioni e/o restauri per murature in elevazione euro (cinquantacinque/66)	mq	55,66
Nr. 130 32.02.0010.0 30.005	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio per cemento armato, inclusi gli sfridi di lavorazione, per cantieri accessibili con motrice: per manutenzioni e/o restauri : acciaio ad aderenza migliorata controllata in stabilimento B 450 a (ex FE B 44 K) euro (quattro/22)	Kg	4,22
Nr. 131 32.04.0010.0 20	Provvista e posa in opera di solai con profilati di acciaio ed impalcato di tavelloni dello spessore di 6 cm compresa la formazione della sovrastante soletta di 4 cm con calcestruzzo, classe di resistenza Rck 25 N/mmq, esclusi i profilati ed eventuali orditure di ripartizione e prestazioni accessorie per la formazione e lo spianamento delle sedi di appoggio, da valutarsi con gli appositi articoli del presente Prezzario. per manutenzioni e/o restauri con cls dosato a 300 Kg/mq di cemento tipo 42,5, confezionato con betoniera da 250 l euro (quarantaotto/67)	mq	48,67
	Provvista e posa in opera di normali profilati di acciaio, laminati a caldo (HP, HE o IPE) per solai, esclusa la formazione delle sedi di appoggio: per manutenzioni e/o restauri	•	
20	euro (tre/41)	Kg	3,41
Nr. 133 33.02.0045.0 05.011	Provvista e posa in opera di tramezze interne costituite da struttura metallica in lamiera zincata da 6/10, tamponata sulle due facce cor lastre di gesso protetto, compresi gli oneri di sollevamento, la sigillatura dei giunti, i ponteggi di servizio provvisori, i profili speciali per le porte, dedotti i vuoti superiori a 2,5 mq. per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni totali con una lastra di gesso protetto da mm. 12,5 su ciascuna faccia, su struttura dello spessore di 125 mm. euro (settantasei/10)	mq	76,10
Nr. 134 34.07.0030.0 10.005	Solo posa in opera di controsoffitti di pannelli rigidi di fibra minerale o di vetro, verniciati sulla faccia a vista, colore bianco, delle dimensioni 60x60 e 60x120 cm, per lavorazioni in cantieri accessibili con motrice:(per i materiali v. cap. 15) per lavori di manutenzione e/o restauro con orditura a vista		
	euro (trentatre/90)	mq	33,90
Nr. 135 36.01.0030.0 05	Formazione di sottofondo di malta cementizia dosata a 300 Kg di cemento 32.5, per mc di sabbia di fiume dello spessore di 5 cm, livellato e finemente frattazzato per posa di pavimenti incollati in moquette, resilienti o gomma per lavorazioni in cantieri accessibili con motrice per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni totali eseguito a macchina e staggiato a mano euro (ventitre/93)	mq	23,93
Nr. 136 36.05.0060.0 10.005	Sola posa in opera di pavimento di piastrelle smaltate (gres ceramico, gres porcellanato, monocottura, clinker ecc.) eseguito con collante su sottofondo finemente frattazzato e livellato, questo escluso, compresa la sigillatura dei giunti e la fornitura del collante per qualsiasi tipo di piastrella, pulizia finale con segatura e acqua per lavorazioni in cantieri accessibili con motrice (per il materiale v. cap 13) per lavori di manutenzione e/o restauro con piastrelle delle dimensioni fino a 25x25 cm euro (ventiquattro/00)	mq	24,00
Nr. 137 36.06.0010.0 10.005	Sola posa in opera di pavimento in lastre di marmo, ardesia o granito, compresa la formazione di sottofondo dello spessore di 5 cm, eseguito con malta cementizia dosata a 300 Kg di cemento tipo 32.5, compresa la successiva stuccatura con cemento bianco, esclusa la levigatura e la lucidatura, per lavorazioni in cantieri accessibili con motrice:(per il materiale v. cap. 13) per pavimento a dama per nuove costruzioni o ristrutturazioni totali		
Nr. 138	euro (sessantasei/12)  Solo posa in opera di pavimento di listoni ad incastro delle dimensioni di 50-80x7x1 cm circa, costituiti da un supporto di abete	mq	66,12
36.22.0030.0 10	nordico ed uno strato di legno nobile preverniciato a caldo posti in opera incollati su sottofondo di malta cementizia, questo escluso:(per il materiale v. cap. 13) per lavori di manutenzione e/o restauro euro (cinquantanove/93)	mq	59,93
Nr. 139 36.24.0025.0 05	Lucidatura a piombo di pavimenti compresa energia elettrica: di graniglia di marmo euro (ventitre/69)	mq	23,69
Nr. 140 36.28.0010.0 10.010	Sola posa in opera di rivestimento di piastrelle da 15x15- 20x20 cm, unicolori o semplice decoro, sigillatura dei giunti con cemento bianco:(per il materiale v. cap. 13) per lavori di manutenzione e/o restauro esecuzione con adesivo a base cementizia su intonaco finemente fratazzato, compreso il collante euro (trentadue/62)	mq	32,62
		1	

			pag. 15
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 141 36.30.0005.0 10	Solo posa in opera di zoccolo in ardesia, marmo o granito, spessore 1 cm e dell'altezza fino a 10 cm, compresa la formazione della relativa sede(per il materiale v. cap. 12) per lavori di manutenzione e/o restauro euro (undici/48)	m	11,48
Nr. 142 36.30.0010	Solo posa in opera di zoccoli in legno di altezza fino a 12 cm, eseguita con collante e chiodi di acciaio (per il materiale v. cap. 13) euro (sei/00)	m	6,00
Nr. 143 39.01.0010.0 10	Provvista e posa in opera di parete costituita da: Struttura metallica dello spessore di mm. 75, una lastra di gesso protetto antincendio dello spessore di mm. 15 su ogni faccia, con interposto materassino di lana di roccia dello spessore di mm. 40 densità kg/m³ 60. Resistenza al fuoco REI 120.		
Nr. 144	euro (ottantacinque/87)  Solo posa in opera di porte tagliafuoco compresi i necessari materiali di fissaggio e la rifinitura della muratura e del relativo intonaco,	m²	85,87
39.06.0010.0 10	escluso il dimensionamento del vano esistente: (per il materiale v. cap. 16) porta da 80/90x200 cm euro (centoquarantanove/10)	nr	149,10
Nr. 145 39.06.0010.0 20	idem c.sporta da 120x200 cm euro (centoottantanove/87)	nr	189,87
Nr. 146 44.01.0004.0 20	Raschiatura totale di vecchie pitture in fase di distacco o non idonee per le successive lavorazioni, compresa spazzolatura finale, il calo, il carico e il trasporto a rifiuto, misurato vuoto per pieno, dedotti i vuoti uguali o superiori a 4,00 mq, valutato limitatamente su ciascuna superficie complanare interessata dall'intervento, escluso il costo di smaltimento: tinta lavabile o tempera euro (tre/15)	mq	3,15
Nr. 147 44.01.0080.0	Applicazione di una ripresa di imprimitura di fondo e/o isolante: acrilico idrosolubile trasparente euro (due/92)	mq	2,92
10 Nr. 148 44.03.0020.0	Coloritura di superfici interne (pareti, soffitti e volte) gia' stuccate ed isolate, con colore unico chiaro, in due riprese applicate a pennello o rullo: Realizzazione di protezioni per applicazione di pitture ad effetto policromo, successiva asportazione e pulizia dei		
20	manufatti protetti per: con pittura traspirante inclusa euro (dodici/00)	mq	12,00
Nr. 149 44.03.0030.0 20	Coloritura di zoccolo battiscopa in genere: di ardesia altezza da 10 a 20 cm euro (quattro/01)	m	4,01
Nr. 150 44.09.0040	Raschiatura parziale (fino alla concorrenza del 20% della superficie da trattare) e carteggiatura totale di superfici lignee, stuccatura ovi necessario euro (nove/15)	mq	9,15
Nr. 151 44.09.0125	Applicazione di una ripresa di vernice impregnante all'acqua trasparente non pellicolante euro (dieci/16)	mq	10,16
Nr. 152 44.10.0010.0 10	Ciclo a smalto sintetico: applicazione di una ripresa di fondo su superfici gia' preparate e carteggiate euro (undici/88)	m²	11,88
Nr. 153 44.10.0010.0 20	Ciclo a smalto sintetico: abrasivatura di superfici gia' trattate con una ripresa di fondo in preparazione alle successive finiture euro (dieci/19)	m²	10,19
Nr. 154 44.10.0010.0 30	Ciclo a smalto sinteticoo ad olio: applicazione di una ripresa a finire, su superfici gia' preparate con imprimitura e abrasivatura, con pittura sintetica o ad olio lucida o satinata euro (tredici/03)	m²	13,03
Nr. 155 44.12.0010.0 20	misurazione sulla totalita' dei manufatti da trattare: per ringhiere e manufatti di ferro in genere a struttura semplice e lineare, valutate		
	vuoto per pieno, misurate una sola volta euro (sei/08)	mq	6,08
Nr. 156 44.12.0030.0 60	Applicazione di una ripresa di antiruggine su ringhiere e manufatti di ferro in genere a struttura semplice e lineare, valutata vuoto per pieno, misurata una sola volta con: antiruggine idrosolubile euro (dieci/40)	mq	10,40
Nr. 157 44.13.0010.0 20.025	Coloritura di superfici metalliche gia' preparate e trattate con antiruggine, esclusi i ponteggi per la lavorazione oltre i 4,00 m di altezza Per ogni ripresa su ringhiere e manufatti di ferro in genere a struttura semplice e lineare, valutata vuoto per pieno, misurata una volta sola, eseguita con: idrosmalto lucido		0.22
Nr. 158	euro (nove/22)  Applicazione di fondo fissativo alle resine naturali del tipo: incolore	mq	9,22
44.18.0010.0 05 Nr. 159	Applicazione di tinta a latte di calce in unico colore su superfici intonacate a civile, compresa la protezione e pulizia per interno: una	m²	1,15
44.19.0005.0 10	ripresa a pennello euro (quattro/07)	mq	4,07

			pag. 16
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 160 44.19.0005.0 20	idem c.sper interno: per una ripresa in piu' oltre la prima euro (tre/76)	mq	3,76
Nr. 161	Coloritura su agglomerati edili interni ed esterni eseguita in due riprese, esclusa la preparazione del fondo, con: pittura pigmentata lavabile a base di resine naturali euro (sei/69)	m²	6,69
Nr. 162 45.02.0010.0 10	Solo posa in opera di serramento per finestra, porta finestra ecc. di alluminio, legno o PVC, compreso scarico sollevamento e distribuzione ai piani per lavori di manutenzione e/o restauro euro (cinquantasei/68)	mq	56,68
Nr. 163 47.05.0015	Demolizione di muratura a secco dello spessore medio di 50 cm compresa cernita del pietrame, l'accatastamento nell'ambito del cantiere e l'eventuale puntellamento valutato a mq di superficie verticale in vista esclusa la movimentazione del terreno di risulta	mq	
Nr. 164	euro (quarantaotto/89)  Analisi archeologica: analisi stratigrafica di un micro campione di coloritura, eseguita con l'osservazione al microscopio ottico	mq	48,89
51.05.0005.0	stereoscopico per la determinazione e la descrizione della stratificazione tecnica, l'individuazione dell'eventuale cronologia relativa tra piu' strati di coloritura sovrapposti e l'identificazione del colore mediante codice di riferimento Munsell, compreso prelievo di campione di coloritura tramite carrotatore del diametro di 10.20 mm, escluse eventuali opere provvisionali.  euro (duecentoundici/89)	nr	211,89
Nr. 165	Analisi archeologica: saggi stratigrafici delle coloriture eseguiti sul posto mediante strisciata continua delle dimensioni 10x10 cm		
51.05.0005.0 55	da operarsi al bisturi, al fine di rilevare in ordine cronologico gli strati applicati e l'identificazione del colore, mediante codice di riferimento Munsell, in ogni strato di luce, escluse le eventuali opere provvisionali.  euro (sessantatre/25)	nr	63,25
Nr. 166 51.06.0030.0 10	Scrostamento di intonaco superficiale, in cantieri attrezzati nell'ambito di opere di ristrutturazione o manutenzione, esclusa la descialbatura e il consolidamento del supporto sottostante fino alla completa messa a nudo dello strato di intonaco sottostante, eseguito manualmente con l'ausilio di spatole e leggera picchettatura, compreso il calo in basso il carico su qualsiasi mezzo di trasporto dei materiali di risulta, esclusi i ponteggi, misurata sulla superficie effettiva di scrostamento per: stati mediamente coesi e aderenti a supporti di natura tenace e consistente.		
	euro (ventiquattro/74)	m²	24,74
Nr. 167 51.15.0025.0 05	Rifacimento di intonaco previa rimozione della parte lesionata, pulizia, lavaggio, esecuzione dell'intonaco costituito da: un primo strat dello spessore di 3 cm eseguito con malta costituita da 0,3-0,375 m³ di grassello di calce e da 0,80 m³ di sabbia di fiume, da un secondo strato dello spessore di 1 cm eseguito con malta composta da 0,5 m³ di grassello e 0,75 m³ di sabbia di fiume ultimato da un terzo strato di spessore di 2 mm circa composto da 0,75 m³ di grassello e 0,75 m³ di polvere di marmo o sabbia di quarzo finemente frattazzato, eseguito: a rappezzi su murature di pietrame o mattoni su paramenti esterni, misurazione minima 0,20 m² euro (centoventiquattro/08)	m²	124,08
Nr. 168 51.35.0005.0 10.005	Applicazione di prodotti pigmentati, ad effetto velato, stesi a pennello in una ripresa, previa adeguata diluizione in funzione dell'assorbimento del supporto, compresa la preparazione dei materiali e la formazione di appropriata campionatura, esclusa l'applicazione su superfici affrescate Eseguita su superfici lisce non decorate con tinta a calce convenientemente diluita con latte di calce (idrossido di calce), applicata: a pennellessa		
	euro (diciannove/95)	m²	19,95
Nr. 169 51.35.0005.0 10.010	idem c.scalce), applicata: sovrapprezzo per ogni ripresa oltre la prima euro (zero/70)	m²	0,70
Nr. 170 74.01.0010.0 10	Estintori portatili antincendio omologati: a polvere secca per fuochi di classe A B C capacita' estinguente 55A - 233 BC Kg 6 euro (sessantadue/02)	nr	62,02
Nr. 171 74.02.0020.0 10	Cassetta da incasso per bocche di erogazione atte a contenere valvola, manichetta fino a 20 m e lancia, completa di sportello corredato di vetro frangibile: di alluminio anodizzato euro (quarantasei/17)	nr	46,17
Nr. 172 74.02.0050.0 10	Fornitura di idranti a colonna soprassuolo con due attacchi UNI 45, completi di accessori: DN 70 euro (seicentootto/26)	nr	608,26
Nr. 173 75.01.0020.0 20	Apparecchi igienico- sanitari di vetrochina colore bianco, serie economica: vaso wc a sedere con scarico a pavimento o a parete predisposto per alloggiamento cassetta a zaino delle dimensioni di 365x685x395 mm circa euro (centododici/46)	nr	112,46
Nr. 174 75.01.0030.0 10	Apparecchi igienico-sanitari di vetrochina colore bianco, serie media: vaso wc a sedere con sedile e scarico a parete o a pavimento delle dimensioni di 530x350x400 mm circa euro (centonovanta/38)	nr	190,38
Nr. 175	Apparecchi igienico-sanitari di vetrochina colore bianco, serie media: lavabo a colonna rettangolare con spigoli arrotondati delle		1 2,20
75.01.0030.0 40	dimensioni di 650x500x200 mm circa euro (centoquindici/12)	nr	115,12
Nr. 176 75.01.0030.0 50	Apparecchi igienico-sanitari di vetrochina colore bianco, serie media: colonna per lavabo di cui all'articolo precedente euro (sessantasei/41)	nr	66,41
	·		

			pag. 17
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 177 75.02.0030.0 10	Cassette di cacciata di PVC da 12 litri, complete di apparecchiatura di scarico, tipo GEBERIT: tipo alto euro (settantanove/71)	nr	79,71
Nr. 178 75.02.0050.0	Sedili completi di coperchio per vaso w.c., colore bianco: di plastica pesante, tipo Atlantico.  euro (ventiquattro/98)	nr	24,98
Nr. 179 75.07.0010.0 10	Apparecchi igienico- sanitari di vetrochina colore bianco, uso disabili o ospedaliero: vaso we con scarico a pavimento delle dimension di 37x60 cm. circa, altezza non inferiore a 45 cm. euro (centocinquantaotto/00)	nr	158,00
Nr. 180 75.07.0010.0 20	Apparecchi igienico- sanitari di vetrochina colore bianco, uso disabili o ospedaliero: lavabo rettangolare, ergonomico, antropometrico delle dimensioni di 65x58x25 cm circa: euro (centoottantaotto/99)	nr	188,99
Nr. 181 75.07.0010.0 50	Apparecchi igienico- sanitari di vetrochina colore bianco, uso disabili o ospedaliero: cassetta di cacciata esterna, completa di comando pneumatico a pulsante remoto: euro (centodiciotto/21)		118,21
Nr. 182 75.07.0020.0	Sedili ergonomici con apertura anteriore e coperchio: di legno rivestito di PVC per vasi wc euro (sessanta/72)	nr	60,72
II.	Ausilii di sostegno per disabili: corrimano perimetrale per locali bagno tipo, delle dimensioni da 1,80x1,80 a 2,30x2,30 m, di acciaio rivestito nylon		224.02
Nr. 184 75.07.0030.0	euro (duecentotrentaquattro/03)  Ausilii di sostegno per disabili: montante verticale di sostegno per bagno tipo delle dimensioni da 1,80 a 2,30 m, di acciaio rivestito	nr	234,03
20	euro (centodue/47)	nr	102,47
Nr. 185 75.11.0010.0 20	Miscelatori monocomando di ottone cromato, serie economica: gruppo per lavabo completo di piletta da 32 mm e saltarello euro (cinquantanove/14)	nr	59,14
Nr. 186 77.14.0080.0 10.005	Cavi flessibili isolati con gomma sottoguaina di materiale termoplastico resistente al fuoco (con barriera antifuoco) non propagante l'incendio, a bassa emissione di fumi e gas tossici e corrosivi, conforme alle vigenti norme, tipo FTG10(O)M1-06/1 Kv. A due conduttori: da 2 x 1,5 mm².		
Nr. 187	euro (uno/51)  Apparecchio di emergenza predisposto per installazione a parete o ad incasso, corredato della relativa scatola, raccordi per tubi,	m	1,51
77.37.0010.0 40.015	etichette di segnaletica e lampada. SE (solo emergenza) grado di protezione IP65, autonomia 3 h, compresa lampada fluorescente da: 18 W euro (centoquarantauno/22)	nr	141,22
Nr. 188 77.37.0010.0 50.010	Apparecchio di emergenza predisposto per installazione a parete o ad incasso, corredato della relativa scatola, raccordi per tubi, etichette di segnaletica e lampada. SA (sempre acceso) grado di protezione IP65, autonomia 3 h, compresa lampada fluorescente da: 18 W		
	euro (centonovantadue/54)	nr	192,54
Nr. 189 77.51.0010.0 10.035	Plafoniere per lampade fluorescenti, costituite da contenitore di lamiera di acciaio verniciato, complete di reattore, rifasatore, fusibile di protezione e cablate esclusa lampada, per posa a vista, (tipo disano, philips, filippi, faeber o equivalenti). Con ottica di alluminio anodizzato e brillantato, speculare tipo Dark-Light della potenza di: 4x18 W		104.06
Nr. 190 77.51.0010.0	euro (centoquattro/96)  idem c.sottica di lamiera di alluminio verniciato della potenza di: 4x18 W euro (settantatre/60)	nr nr	104,96 73,60
30.035 Nr. 191 77.51.0030.0	Plafoniere stagne, classe di isolamento I IP65 per lampade fluorescenti, struttura portante e coppa di policarbonato, complete di reattore, rifasatore e fusibile, cablate, escluso lampada, della potenza di: 1x36 W		
Nr. 192 77.51.0030.0	euro (ventinove/60)  idem c.spotenza di: 2x36 W euro (trentanove/63)	nr nr	29,60 39,63
25 Nr. 193	Tubi fluorescenti standard del diametro di 26 mm, attacco G13, tonalita' di luce diurna o bianchissima. Tipo lineare della potenza di:		37,03
77.53.0190.0 10.005	18 W euro (due/55)	nr	2,55
Nr. 194 77.53.0190.0 10.010	idem c.spotenza di: 36 W euro (due/75)	nr	2,75
Nr. 195 77.63.0005.0 10.015	Impianti convenzionali antincendio Rilevatori di fumo e incendio , completi di zoccolo di fissaggio, convenzionali tipo: lineare a raggi infrarossi completo di ricevitore e trasmettitore euro (ottocentoventicinque/55)	nr	825,55
Nr. 196	Impianti analogici antincendio indirizzati Centraline a microprocessori, tipo analogico conforme alle norme vigenti, complete di		

			pag. 18
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
77.63.0006.0 05.005	display LCD e tastiera interfaccia, tipo a: un loop, fino a 99 periferiche euro (millecinquecentotrentasette/74)	nr	1′537,74
Nr. 197 77.63.0006.0 10.005	Impianti analogici antincendio indirizzati Rilevatori di fumo e incendio , completi di zoccolo di fissaggio, tipo: ottico euro (centosei/32)	nr	106,32
Nr. 198 77.63.0035.0 05.005	Accessori Pulsante convenzionale di allarme a rottura vetro, completo di contenitore chiave ecc.conformi alle vigenti norme, tipo: da interno		26,95
Nr. 199	euro (ventisei/95)  Accessori Pannello ottico acustico a led completo delle necessarie diciture, tipo: convenzionale	nr	
77.63.0035.0 20.005 Nr. 200	euro (novantasette/72)  Accessori Combinatori telefonici del tipo: bidirezionale a due canali	nr	97,72
77.63.0035.0 38.005 Nr. 201	*	nr	222,02
77.63.0035.0 45.010	euro (trentadue/83)	nr	32,83
Nr. 202 77.63.0035.0 45.030	idem c.sV, da: 24 A/h euro (novantaquattro/59)	nr	94,59
Nr. 203 79.01.0010.0 15.005	Solo posa in opera di coibentazione di tubazioni con guaina a base di gomma sintetica, per riscaldamento o refrigerazione, misurato vuoto per pieno e curve ragguagliate a 1 m di coibentazione dello stesso diametro della tubazione, compresi i materiali per l'incollaggi e la sigillatura, dello spessore di: dello spessore di 13 mm per tubazioni del diametro nominale di: fino a 25 mm		
Nr. 204	euro (quattro/75) idem c.snominale di: oltre 25 mm fino a 50 mm	m	4,75
79.01.0010.0 15.010 Nr. 205	euro (cinque/45)	m	5,45
80.01.0040	Solo posa in opera di idranti a colonna soprasuolo compresa la formazione di eventuali scavi, fondazioni in cls ed i necessari allacci idrici.  euro (centosettantatre/73)	nr	173,73
Nr. 206 81.01.0020.0 08	Provvista e posa in opera di colonna di scarico, compresa la quota parte di zanche di ancoraggio, di braga, di cappello terminale, nonche' quella relativa alla colonna di ventilazione. Misurazione da sifone fondo colonna all'ultima braga compresa: di polietilene alta densita' diam. 90 mm, ventilazione diam. 63 mm		60.71
Nr. 207	euro (sessantaotto/71)  Solo posa in opera di conduttori posti entro tubazioni interrate o increnate o fissate a parete compreso l'utilizzo di scale o ponteggi di	m	68,71
82.09.0020.0 10	servizio provvisori per uno o piu' cavi anche multipolare posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame di: fino a 10 mm² euro (uno/78)	m	1,78
Nr. 208 82.11.0010.0	Provvista e posa in opera di corda di rame nuda esclusi i terminali, le opere di scavo e muratura, della sezione di: 35 mm². euro (cinque/78)	m	5,78
15 Nr. 209 82.11.0020.0	Provvista e posa in opera di dispersori di terra, escluso l'eventuale scavo e le opere murarie. Profilati a croce di acciaio zincato della sezione di 50x50x5 mm, della lunghezza di: 1,5 m.		
10.005 Nr. 210	euro (quarantacinque/88)  Provvista e posa in opera di piastre equipotenziali, complete di cassetta, escluse le opere murarie, compresi i collegamenti e la relativa	nr	45,88
82.11.0050.0 20	numerazione: a dodici morsetti. euro (sessantanove/60)	nr	69,60
Nr. 211 82.11.0060	Provvista e posa in opera di sezionatore di terra, atto alle misurazioni dei valori di dispersione, in apposita cassetta, escluse le opere murarie, compreso il fissaggio al fondo della cassetta stessa.  euro (quarantatre/35)	nr	43,35
Nr. 212 82.16.0060.0 20	Provvista e posa in opera di presa incluso presa, cassetto, cavi e canalizzazione in PVC flessibile, escluso la dorsale: da 16 A, 250 V, a due poli piu' terra.  euro (settantauno/39)	nr	71,39
Nr. 213 82.17.0010.0 10	Provvista e posa in opera di pulsantiera per citofoni, compresi i collegamenti alle singole postazioni interne, la posa di citofono.  Provvista e posa in opera di tubo flessibile di PVC autoestinguente per edilizia tradizionale, parete corrugata, tipo a: 6 pulsanti euro (duecentocinquantaotto/01)	nr	258,01
Nr. 214 82.17.0030	Provvista e posa in opera di citofono da muro per interno, completo di apriporta euro (trentaquattro/73)	nr	34,73
Nr. 215 82.17.0040	Provvista e posa in opera di alimentatore stabilizzato per citofono euro (ottantaquattro/58)	nr	84,58
Nr. 216	Provvista e posa in opera di serratura elettrica su portone di legno o metallo, con telaio predisposto, compresi collegamenti elettrici	•••	01,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
82.17.0050	euro (ottantasette/75)	nr	87,75
	Solo posa in opera di corpo illuminante, tipo normale o di emergenza, fino all'altezza di 4,00 m, a plafone, a tige o a controsoffitto con incassi gia' predisposti, compreso tracciamento, fissaggio con tasselli, collegamenti elettrici anche multipli, inserimento lampada, sistemazione diffusore, esclusa la fornitura di lampada e corpo illuminante, posto in opera nel contesto dell'esecuzione di impianto per plafoniera contenenti: fino ad un tubo fluorescente da 18 W o due lampade ad incandescenza o fluorescenti compatte: fino a 5 corpi illuminanti euro (sedici/96)		16,96
Nr. 218	idem c.scontenenti: fino ad un tubo da 36 o 58 W o due tubi da 18 W: fino a 5 corpi illuminanti		
	euro (ventidue/58)	nr	22,58
Nr. 219 82.24.0010.0 30.005	idem c.scontenenti: fino a 2 tubi da 36 o 58 W o 4 tubi da 18 W: fino a 5 corpi illuminanti euro (ventisette/66)	nr	27,66
82.29.0005.0	Solo posa in opera di rilevatori in genere di tipo convenzionale analogici e via radio compresoil fissaggio dello zoccolo, elettromagnet compresa cellula, esclusi canalizzazioni e linee, per pose fino a 4,00 m di altezza: tipo puntiforme euro (ventidue/34)	nr	22,34
	idem c.sdi altezza: tipo lineare corredato da trasmittente e ricevitore euro (quarantaquattro/67)	nr	44,67
	idem c.sdi altezza: sirena, pulsanti e pannello luminoso euro (ventidue/42)	nr	22,42
Nr. 223 82.29.0025.0	Solo posa in opera di centraline tipo analogico conforme alle norme vigenti, complete di display LCD e tastiera interfaccia compresi i necessari collegamenti elettrici del tipo: fino a 2 Loop euro (centoventisei/38)	nr	126,38
	Messa in servizio e programmazione di impianti di rivelazione completi di centralina analogica e apparecchiature in campo quali rivelatori, segnalatori, pulsanti ecc. con apparecchiature in campo : fino a 60 euro (milleduecentocinquanta/58)	nr	1′250,58
Nr. 225 82.31.0010.0	Solo posa in opera di pannello di permutazione preassemblato compresa attestazione cavo installazione a RACK, etichettatura: oltre 2-fino a 48 porte, categoria 5 e 6		·
10	euro (centodiciannove/96)	nr	119,96
Nr. 226 82.31.0015.0 10	Solo posa in opera di armadio per trasmissione dati fonia, compreso messa a terra e striscia di alimentazione, gruppo ventilazione, tipo a: pavimento fino a 42 moduli euro (duecentoquarantatre/86)	nr	243,86
	Sanremo,		
	Il Tecnico		